AVERTISSEMENTS AGRICOLES

Auvergn

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-4-5-72 3094(5

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

Nº 140 - MAI 1972

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations			
A - Insecticides d'origine minéral»:		Autorisés sur les cultures sui- vantes:			
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.			
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.			
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.			
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.			
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.			
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.			
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
B - Insecticides d'origine végétale :					
- nicotine	10				

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
III AD ULE INCIDE	120					mills to
pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
C - Hydrocarbures chlorés :						
- dieldrine	30					
- diéthyl diphényl dichloréthane	7.					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- heptachlore	21					
- lindane	15			5		
- méthoxychlore	7	15				
- toxaphène et polychlorocamphane	21	Non	dangereux	pour	· les	abeille
astalikal may morning						
 D - Esters phosphoriques non endothérapiques : 						
- azinphos éthyl	15			É		
- azinphos méthyl	15	I E				
- bromophos	7					
- carbophénothion	15		Mary II			
- chlorfenvinphos	15					
- dialifor	30		1	> 3	1	8

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates:		
dioxathion	15	0.000	- carbaryl	7	
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	ter min - tim et
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le	- formétanate	30	
renunon		premier ramassage.	- isolane	15	
malathion	7		- pirimicarb	15	(1) 7 jours pour les culture
méthidathion	15	CHARLEST SOLI		15	légumières.
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15	
		serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur		
nichlorfos	15		- méthomyl	15	Action systémique.
parathion éthyl parathion méthyl	15 15	WHOSMOD TAN	G - Acaricides spécifiques :		
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles	- binapacryl	21	
phosaione		(21 jours pour les légumineuses	- bromopropylate	15	
		fourragères).	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles
phosmet	15		- chlorbenside	7	
prothoate	15		- chlorofénizon	7	COTAL PART IN COMMENT AND
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles
trickloufon	7	ou sous abri.	 chlorfénéthol + chlorfen- sulfide 	15	etipusk spinlaged e
trichlorfon 7	and the second s	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles	
		- fénazaflor	15		
- Esters phosphoriques		a management of	- fénizon	7	
endothérapiques :			 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30	
déméton-O-méthyl	1	En association avec l'azinphos ou le parathion.	- phenkapton	15	
sulfone	21	The state of the s	- propargil	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeille
- diméthoate 7	7	(1) 15 jours pour les cultures	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeille
		légumières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeille
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15	
- endothion 21	(1) Pour les cultures légumières:	H - Fongicides :			
		la dose autorisée étant plus fai- ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion 7	(1) 15 jours pour les cultures	- dichlofluanide	7		
	légumières. 21 jours avant le pre- mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15		
mévinphos	7		- tétrachloroisophtalo-		
Section and the Control of the Contr	42	Control of the State of the Sta	nitrile	15	
monocrotophos		Establishment	- Divers :		
ométhoate	21	20 1 2 2 2		7	Doug les troitements en muluiés
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde		Pour les traitements en pulvés sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année